

VILA AÉREA

Ofício nº 140/69.

Ilmo. Sr.

CHIEFE DA CENTRAL DE INVESTIGAÇÕES DE OBJETOS AÉREOS NÃO IDENTIFICADOS
praca Prof. Oswaldo Vicenso - 200 - Q.G. da 4ª Zone Aérea

~~SÃO PAULO~~ SÃO PAULO.



10257

Do - Delegado de Polícia do Município de Petrolina-Pernambuco.

1969.

CIOANI

CODIFICAÇÃO PARA PREENCHIMENTO DA MOD. F ØI

1- LOCAL DA OBSERVAÇÃO (POR EXTERNO)
2- HORA - DIA - MÊS - ANO (POR EXTERNO)
3- A. VON (OANI VISTO A OLHO NÚ)
B. VIO (OANI VISTO COM INSTRUMENTO ÓTICO)
C. F (OANI FOTOGRAFADO OU CINEMATOGRAFADO)
D. NRG (NENHUM RUIDO GRAVADO)
E. RG (RUIDOS GRAVADOS)
F. NCT (NENHUM CONTATO COM TRIPULAÇÃO OANI)
G. CT (CONTATO REALIZADO COM TRIPULAÇÃO OANI)
H. NFTS (NÃO HOUVE FENÔMENO EXTRANHO SIMULTÂNEO)
I. FTS (HOUVE FENÔMENO EXTRANHO SIMULTÂNEO)
4- ÓRGÃO / PESSOA QUE FORNECEU A INFORMAÇÃO
5- GRAU DE CREDIBILIDADE (COLOCAR A LETRA NO LUGAR)
A. I - INACEITÁVEL
B. F - FRACA
C. B - BOA
D. M - MUITO BOA
E. O - ÓTIMA (IMPLICA EM CONTATO IMEDIATO!
FONE: SÃO PAULO - 34-2864)
6- ÓRGÃO / PESSOA QUE PREENCHEU ESTE FORMULÁRIO

CIOANI

2a vez - Praça N.S. Auxiliadora - I - Petrolina
1a vez - Rua Cel. Amorim - 126 - Petrolina
2 7 horas, dezembro-1968, aproximadamente
3 VON - A
- B
- C
NRG - D
NCT - E
- F
- G
FTS - H
- I
4 Aurea de Castro Belo
5 - A
- B F
- C
- D
- E
6

Estado de Pernambuco

SECRETARIA DA SEGURANÇA PÚBLICA

Delegacia de Polícia do Município de Petrolina



Petrolina, 10 de julho de 1969.

Ofício nº 140/69.

Do - 2º Ten. Delegado de Polícia

Ao - Sr. Chefe da CENTRAL DE INVESTIGAÇÕES DE OBJETOS AEROS NÃO

IDENTIFICADOS - QG da 4ª Zona Aérea - São Paulo - Capital

Assunto - DADOS - (remessa de)

B
O
CIOANI

I - Em atenção ao ofício nº CI/001, de 23 de abril do corrente ano, dessa CIOANI, estou remetendo a V.S. os dados anexos, fornecidos pela senhora ÁUREA DE CASTRO BELLO, residente à Rua Cel. Amorim - 126, nesta cidade.

II - Adianto a V.S., que alguns dados que não foram preenchidos com precisão, foi devido ao fato do QANI ter sido visto por espaços de segundo, conforme informa a observadora.

III - Sendo o que me apresenta no momento, faço chegar sté V.S. as expressões do meu apreço e consideração.

José Mariano da Silva 2º-ten.

ss) - José Mariano da Silva - 2º Tenente PM,
Delegado de Polícia de Petrolina.

I - DADOS RELATIVOS AO OBSERVADOR

1. Nome: ÁURÉA DE CASTRO BELO - vulgo "Lulú"
2. Idade: sessenta e quatro (64) anos
3. Sexo: Feminino
4. Complexão física: Robusta
5. Estado civil: viúva
 - a) filhos - 1 do sexo feminino e um adotivo (sexo masculino)
 - b) pessoas com que habita - Com uma sobrinha de nome Maria Aparecida Castro Oliveira
6. Religião:
 - a) pratica - Religião católica
 - b) estuda - não
 - c) conversa sobre - Assuntos religiosos
 - d) nome do líder religioso - Padre Pedro Mansueto de Lavor e Padre José de Castro
7. Hábitos:
 - a) grupo de suas relações - Senhora Eunice Farias, Zélia Possidio Mousinho, Helena Dias.
 - b) assuntos normais de conversas/leituras - Assuntos domésticos e leituras religiosas
 - c) distrações - cinema, festas natalinas.
 - d) vícios - nenh um
 - e) etc -
8. Grau de cultura:
 - a) não sabe ler - - -
 - b) sabe ler e escrever com deficiência - - -
 - c) curso primário completo - Incompleto
 - d) Curso Ginásial:
 - 1) completo - - -
 - 2) incompleto - - -
 - e) Curso Superior:
 - 1) completo - - -
 - 2) incompleto - - -
 - f) Curso Universitário:
 - 1) completo - - -
 - 2) incompleto - - -
 - 3) Faculdades que frequentou: - - -

9. Profissões:

- a) que já exerceu - doméstica
- b) que exerce presentemente - doméstica

10. Condições econômico-financeiras: dois prédios, um de primeira e outro de segunda categoria

11. Dados psicológicos a serem fornecidos pelo médico habitual do observador e pessoas de suas relações:

- a) personalidade - *an alterado*

*Muito tido projeto primitivo
apenas compõe a visão do objeto*

- b) caráter - *an alterado*

- c) controle emocional - *no nível*

Junho de 1969

12. Condições psico-físicas no momento da observação:

- a) alimentado - pequena alimentação

- b) ingerido bebida alcoólica - não

- c) cansaço - não

- d) trabalhando - não

- e) distraído com algo - não

- f) subâmeidade ou não da observação - subitamente

- g) tensões familiares, pessoais, políticas etc - Familiares e Pessoais

13. Arma individual do observador no momento da observação:

Olho nô

14. TV:

a) não possui - - -

b) possui e gosta dos seguintes programas: - - -

15. Rádio-receptor:

a) não possui - - -

b) possui e gosta dos seguintes programas: Sim, gosta dos programas Reporter Somassa, e noticiários em geral, exceto Futebol

16. Intervalo de tempo decorrido entre a observação e esta declaração: Cinco (5) meses, aproximadamente

17. Outros dados julgados úteis:

II - DADOS REFERENTES À ÁREA OBSERVADOR/OANI

1. Município: Petrolina

2. Estado: Pernambuco

3. Posição em relação a:

a) Sítio -

b) fazenda -

c) vila -

d) cidade - sim

4. Características regionais em relação a acidentes geográficos:

a) plana:

1) planície - sim

2) planalto -

b) ondulada -

c) litorânea -

d) hidrográfica = sim

5. Vegetação local:

a) rasteira -

b) caatinga - caatinga

c) mata -

d) floresta -

e) culturas -

f) jardins -

6. Minas e Jazidas: Não possui

III. - DADOS REFERENTES À OBSERVAÇÃO

1. Hora: 7:00 horas da manhã, a 2a vez
2. Dia da semana: Quarta-Feira
3. Dia do mês: não se recorda
4. Estação do ano: Verão
5. Ano: 1968
6. Condições atmosféricas no momento da observação:

a) Diurna:

- 1) posição do Sol em relação ao binômio observador/ OANI -
Mesma direção do OANI

b) Noturna:

- 1) posição da Lua em relação ao binômio observador/ OANI - - - - -

- 2) fase da Lua - não se recorda

3) estrelas visíveis:

- (a) Céu estrelado - não
- (b) Céu parcialmente estrelado - não
- (c) Céu sem estrelas - sim

c) Nuvens:

- 1) nenhuma - - -
- 2) poucas - poucas
- 3) bastante - - -
- 4) totalmente nublado - - -

d) Temperatura:

- 1) frio -
- 2) morno - sim
- 3) quente -

e) Umidade:

- 1) seco - sim
- 2) húmido - - -
- 3) bruma seca - - -
- 4) nevoeiro - - -
- 5) chuva - - -
- 6) tempestade: - -
 - (a) no local - seco
 - (b) nas proximidades seco

f) Vento:

- 1) Intensidade:
 - (a) nulo - - -
 - (b) fraco - sim
 - (c) moderado - - -
 - (d) forte - - -
- 2) Direção: não se recorda

7. Posição relativa OANI/OBSERVADOR: Ao alto, (obliqua)

- a) distância entre OANI e observador, tomada sobre o solo: bastante alto
- b) posição em relação ao horizonte de ZERO a NOVENTA GRAUS: Aproximadamente setenta graus
- c) com referência a:
(Poste, torre, antena, linha de alta tensão, floresta e etc) Proximo a Torres da Igreja Catedral

8. Descrição do lugar:

- a) ármo -
- b) habitado - sim
- c) iluminado ou não - iluminado
- d) presença eventual de pessoas:
 - 1) número: Nenhuma
 - 2) em grupo - não
 - 3) afastadas entre si: não

e) presença de animais:

1) espécie: - - -

2) quantidade: - - -

f) existência ou não de reflexos metálicos, aquáticos, etc, no momento da observação: Reflexos metálicos

9. Presença, nas imediações, de:

a) casas - sim

b) fábricas - não

c) escolas - sim

d) hospitais - não

e) quartéis - não

f) antenas de Rádio-Emissoras - sim

g) antenas de repetidora de televisão - não

h) sub-estações de energia elétrica - não

i) usinas elétricas - não

j) linhas de baixa tensão - sim

l) linhas de alta tensão - sim

l) transformadores - sim

m) rodovias - não

n) ferrovias - não

o) oleodutos - - -

p) adutoras de água - sim

q) outros imóveis notáveis: Palácio Episcopal, Correios e Telegrafos, Igreja Catedral

10. Posição astronômica do lugar da observação (carta estelar)

a) azimute do local (quando houver ascenção reta do OANI)

11. Condições do mar (no dia da observação):

a) calmo -----

b) turbulento (ondulações) -----

c) espelhado -----

d) agitado (ondas cristas) -----

12. Outros:

a) dados ionosféricos -----

b) dados sobre o comportamento do magnetismo -----

c) análise químico-qualitativa de materiais colhidos no local de aterrissagem ou pouso no solo -

Não houve pouso, nem foram colhidos materiais

d) análise de outros materiais -

e) análise de material deixado por OANI -----

13. Situação do observador no momento da observação:

a) observador no chão (onde; qual o deslocamento) - sim, na Praça Nossa Senhora Auxiliadora e Rua Cel Amorim - 126

b) interior de veículo -

c) dentro de veículo : não

1) espécie: -----

2) velocidade: -----

3) direção em caso de aeronave: -----

4) pilotando, dirigindo, passageiro ou outra função: -----

5) com luzes internas: -----

(a) acésas: -----

(b) apagadas: -----

6) com faróis:

(a) acésos: -----

(b) apagados: -----

d) observação feita através de:

1) olho nu - sim

2) óculos - não

3) vidraça ou parabrisa: -----

4) aparelho ótico (espécie e características): -----

IV - DADOS REFERENTES AO'S OANI'S

1. Descrição livre, feita pelo observador: O primeiro formato de um peixe, de várias cores, principalmente azul ferrete, amarelo e verde. O segundo de forma oval, pratesado, medindo aproximadamente dois metros, não podendo precisar, devido a altura em que voava

2. Dados té

a) tempo de duração do voo: 1º - Viu por segundos
b) tipo de peixe 2º - Demorou mais segundos
2º - Oval

3. dimensões (se possível, compare com os próximos), com erros:

d) aparência:

1) sólido - sim
2) acomodável -
3) opaco - sim
4) translúcido - não
5) luminosidade emitida:

(a) luz refletida - sim
(b) presente - sim
(c) cintilante - sim
(d) intensidade -
(e) contínua - sim
(f) intermitente - não
(g) colorações - metálicas

e) faróis:

- 1) número: - - - -
- 2) disposição em relação ao OANI - - - -
- 3) alcance da iluminação projetada - - - -
- 4) cor da luz emitida - - - -
- 5) intermitente ou contínua - - - -
- 6) feixe de luz ou luz difusa - - - -
- 7) formato do farol - - - -
- 8) tamanho em relação ao OANI - - - -

f) Jane

- 1) número: - - -
- 2) disposição em relação ao OANI - - - -
- 3) tamanho relativo ao OANI - - - -
- 4) formato - - - -
- 5) cor do "vídeo" de vedação - - - -

3) sortas:

- 1) aberta - - -
- 2) fechada (restas) - - -
- 3) em movimento a para cima - - -
 - para baixo - - -
 - para o lado - - -
 - de correr - - -
- 4) tamanho relativo ao CANI - dois metros, aproximadamente
- 5) tamanho relativo ao tripulante - - -
- 6) formato - oval
- 7) posição relativa ao CANI - - - -
- 8) acionamento manual ou automático - - -

h) suportes de apoio:

1) pairado, aparentemente sem apoio - sim

2) apoiado no chão: não

(a) número de apoios: - - -

(b) posição relativa ao OAMI - - -

(c) comprimento - 2 metros aproximadamente

(d) formato e terminação - - -

i) existência de estribos, saliências laterais, etc:

Não observou

j) outros dados julgados convenientes:

3. Dados referentes a posições e movimentos:

a) CANI imóvel: sim

1) no solo - - -

2) em partes - - -

(a) corpo central fixo - sim

(b) corpo central móvel - tipo de movimento (rotação) -

- movimento equilibrado,
estável - sim

b) CANI em movimento:

1) rotação -

2) oscilação estacionária -

3) equilíbrio estável - sim

4) zig-zag - - -

5) folha seca - - -

6) parafuso - - -

7) manobras lentas - - -

8) manobras bruscas - - -

9) desenvolvimentos - horizontais sim

- verticais não

10) maneira de desaparecimento - vagarosa - -

- repentina sim

- instantânea - -

c) trajetória do OANI:

1) de onde veio - - -

2) para onde foi - - -

3) que manobra fez - nenhuma

4. Dados referentes a ruídos:

a) não houve - sim

b) cibilante - -

c) cascata ou catarata (água caindo com ruído) - não

d) cascalho - não

e) som ambiente - - -

2) ruídos, não identificados ou não viendo - - -

outros: - - -

5) Interferência sobre sinais rádio:

1) ruídos parasitas - - -

2) silêncio - sim

3) outros: - - -

5. Dados referentes a tripulação:

a) número de tripulantes: - - -

b) aspecto físico em geral (descrição livre): - - -

c) feições (semelhança com tipos próprios de algum país) -

d) sexo presumível - - -

e) timbre de voz - - -

f) idade provável - - -

g) estatura, peso e demais medidas, comparadas com as do homem -

h) vestimentas: - - -

1) aspecto (descrição livre): - - -

2) cores - - -

3) número de peças: - - -

4) costura, botões, bolsos, zíperes, cintos, etc. -

5) coexistência de alguma unidade com a vestimenta ou não, aspecto -

6) calçados - - -

7) bolsas, sacolas e demais acessórios -

i) aria ou algo parecido (descrição livre):

1) quantidade por tripulante - - -

2) quantidade total = - - -

3) aspecto (comparado com algo conhecido): - - -

4) se foi apontada para o observador: não

5) se foi aconselhado: não - - -

(b) efeito sentido pelo observador, durante açãoamento: Causou-lhe grande admiração

(c) efeito sentido pelo observador, após cessação do açãoamento:

Escurecimento de vista

;) outras referências observadas nos tripulantes:

Nenhuma

V - COMPROVAÇÕES OBJETIVAS DESTA DECLARAÇÃO

1. Fotografia:

- a) tipo de máquina - - -
- b) abertura - - -
- c) filme usado - - -
- d) velocidade da exposição - - -
- e) exibição do negativo - - -
- f) possibilidade de fotonmontagem - - -
- g) outros dados: - - -

2. Cinematografia:

- a) tipo de máquina - - -
- b) número de quadros por minuto - - -
- c) sensibilidade do filme - - -
- d) lente da câmera - - -
- e) filmagem através de londolito, telescópio, luneta etc:
- - -

3. Exame pericial do local:

- a) pegadas - - -
- b) marcas - - -
- c) resíduos: - - -
- 1) resultados da análise -
- - -

- 2) órgão que executa a análise -
- - -

- d) natureza e resistência do solo ou superfície -
- - -
- e) outras espécies de descalque: - - -

PASSO DROQUIS, INDICANDO TAMANHOS, FORMAS, MAROS, DISPOSIÇÃO
DENTRE SÍ, EM RELAÇÃO AO OANI E EM RELAÇÃO A OUTROS OBJETOS NO-
TAVELIS - ANEXO:

VI - AVIAÇÕES NOTADAS SIMULTÂNEAMENTE COM A PÁSSEGA DO OANI

1. Sobre o local:

a) radicatividade - não

b) no meteoro - não

2. Sobre pessoas: sim, observador

3. Sobre animais, pássaros, etc - - -

4. Sobre estradas e rodovias - - -

a) parada súbita - - -

b) impossibilidade de funcionamento - - -

c) volta ao funcionamento, após o afastamento do OANI (a gas distorção) - - -

d) sobre veículos elétricos:

a) parada súbita - - -

b) impossibilidade de funcionamento - - -

c) volta ao funcionamento, após o afastamento do OANI (a gas distorção) - - -

5. Sobre geradores elétricos:

a) parada súbita - - -

b) impossibilidade de funcionamento - - -

c) volta ao funcionamento, após o afastamento do OANI (a gas distorção) - - -

6. Sobre rádio-receptores -

7. Sobre gravadores - - -

8. Sobre rádio-transmissores - - -

9. Sobre aparelhos de radar - - -

10. Sobre aparelhos de Raio-X - - -

11. Sobre aparelhos de televisão - - -

12. Sobre iluminação pública - - -

14. Sobre iluminação domiciliar - - -
15. Sobre rede telefônica - - -
16. Sobre outros objetos ou lugares - - -
17. efeitos, sobre a coletividade do lugar, dos fenômenos descritos neste relatório:

Nenhum

VII - ILUSTRAÇÃO HISTÓRICA DESSA PESQUISA, COM APROVAÇÃO FINAL SÓ
DEPOIS OS FENÔMENOS OBSERVADOS:-